

WALL TILES

Tempera
Collection





R5QR Woodstory Bianco 15x90cm - R6ZN Tempera Fango Rt 30x90cm - R6ZP Tempera Crema Rt 30x90cm - R75Y Imperiale Listello Titanio 1x90cm

Tempera

Toni neutri abbinati a colori accesi compongono Tempera, una variegata tavolozza di superfici patinate con cui rivestire spazi residenziali e commerciali dall'atmosfera morbida ma calorosamente vibrante. Il formato 30x90 cm rettificato viene declinato in 6 cromie, 2 strutture tridimensionali, vivaci decori e mosaici in tonalità coi fondi, per suggerire la massima versatilità compositiva.



R6ZU Tempera Blu Rt 30x90cm - R709 Tempera Blu Struttura Shanghai 30x90cm - R739 Imperiale Venato Rt 60x60cm - R75Y Imperiale Listello Titanio 1x90cm



R6ZN Tempera Fango Rt 30x90cm



R70C Tempera Crema Decoro Time 30x90cm



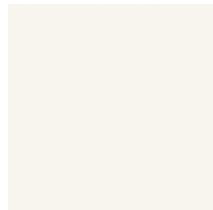
R76N Tempera Decoro Tape Crema 30x90cm

Rivestimento In Pasta Bianca



Antracite

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZS	Tempera Antracite Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	22,68	40	54,00	907,11



Bianco

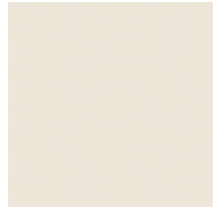
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZR	Tempera Bianco Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	21,52	40	54,00	860,97



Blu

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZU	Tempera Blu Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	22,03	40	54,00	881,06

Rivestimento In Pasta Bianca



Crema

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZP	Tempera Crema Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	21,92	40	54,00	876,77



Fango

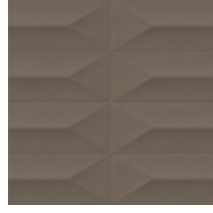
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZN	Tempera Fango Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	22,32	40	54,00	892,71



Verde

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZT	Tempera Verde Rt	MM 10	•										V1		5	1,35	22,28	40	54,00	891,24

Rivestimento In Pasta Bianca



Trape 3D

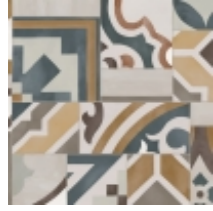
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R6ZW	Tempera Fango Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	23,01	40	54,00	920,25
30x90cm	Matt	R6ZY	Tempera Cream Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	19,95	40	54,00	798,11
30x90cm	Matt	R6ZZ	Tempera Bianco Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	19,59	40	54,00	783,63
30x90cm	Matt	R700	Tempera Antracite Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	21,11	40	54,00	844,28
30x90cm	Matt	R701	Tempera Verde Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	19,50	40	54,00	779,90
30x90cm	Matt	R703	Tempera Blu Struttura Trape	MM 10	•										V1		5	1,35	19,53	40	54,00	781,36



Shangai 3D

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R705	Tempera Crema Struttura Shangai	MM 10	•										V1		5	1,35	20,16	40	54,00	806,33
30x90cm	Matt	R707	Tempera Bianco Struttura Shangai	MM 10	•										V1		5	1,35	20,23	40	54,00	809,35
30x90cm	Matt	R708	Tempera Verde Struttura Shangai	MM 10	•										V1		5	1,35	20,48	40	54,00	819,30
30x90cm	Matt	R709	Tempera Blu Struttura Shangai	MM 10	•										V1		5	1,35	20,24	40	54,00	809,47

Rivestimento In Pasta Bianca



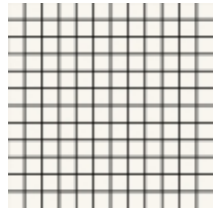
Time

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R70C	Tempera Crema Decoro Time	MM 10	•										V1		5	1,35	22,73	40	54,00	909,09
30x90cm	Matt	R70G	Tempera Blu Decoro Time	MM 10	•										V1		5	1,35	22,73	40	54,00	909,09



Tape

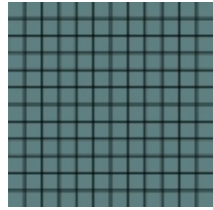
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x90cm	Matt	R76N	Tempera Decoro Tape Crema	MM 10	•										V1		2	0,54	9,09	30	16,20	272,73
30x90cm	Matt	R76P	Tempera Decoro Tape Bianco	MM 10	•										V1		2	0,54	9,09	30	16,20	272,73



Mosaico 2,3x2,3 Bianco

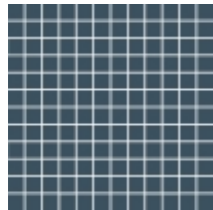
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70T	Tempera Bianco Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00

Rivestimento In Pasta Bianca



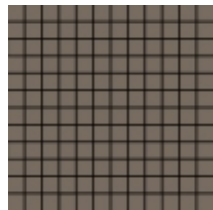
Mosaico 2,3x2,3 Verde

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70V	Tempera Verde Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00



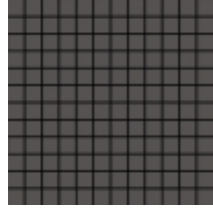
Mosaico 2,3x2,3 Blu

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70X	Tempera Blu Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00



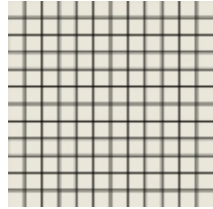
Mosaico 2,3x2,3 Fango

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70M	Tempera Fango Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00



Mosaico 2,3x2,3 Antracite



Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70U	Tempera Antracite Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00



Mosaico 2,3x2,3 Crema

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Matt	R70R	Tempera Crema Mosaico	MM 10	•										V1		4	0,36	6,40	60	21,60	384,00

Caratteristiche Tecniche

-  Ingelivo
-  Resistenza all'abrasione profonda

Destinazioni d'uso

D
Materiali consigliati solo per bagni e camere da letto di abitazioni; ogni abrasione deve essere evitata.

E
Materiali consigliati per tutti i locali di un'abitazione, con esclusione dell'ingresso e della cucina; deboli sollecitazioni. all'abrasione

F
Materiali consigliati per qualsiasi locale di un'abitazione che non abbia collegamenti diretti con l'esterno o accessi non protetti da zerbini. Medie sollecitazioni all'abrasione.

Variazioni cromatiche

V0
Monocromatica - V0: piastrelle dello stesso tono sono molto uniformi, un solo colore

V1
Aspetto uniforme - V1: colore uniforme, le differenze tra piastrelle della stessa produzione sono minime

V2
Lieve variazione - V2: apprezzabili differenze nell'aspetto di superficie e grafica all'interno della stessa produzione


















G
Materiali consigliati per locali sottoposti a sollecitazioni all'abrasione medio pesanti come: case individuali, commerciale leggero.

H
Materiali consigliati per sollecitazioni all'abrasione relativamente forti in ambienti anche non protetti da agenti graffianti, sia pubblici che privati.

V3
Moderata variazione - V3: Significativa variazione di aspetto superficiale, grafica e colore da piastrella a piastrella e all'interno della stessa piastrella. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale

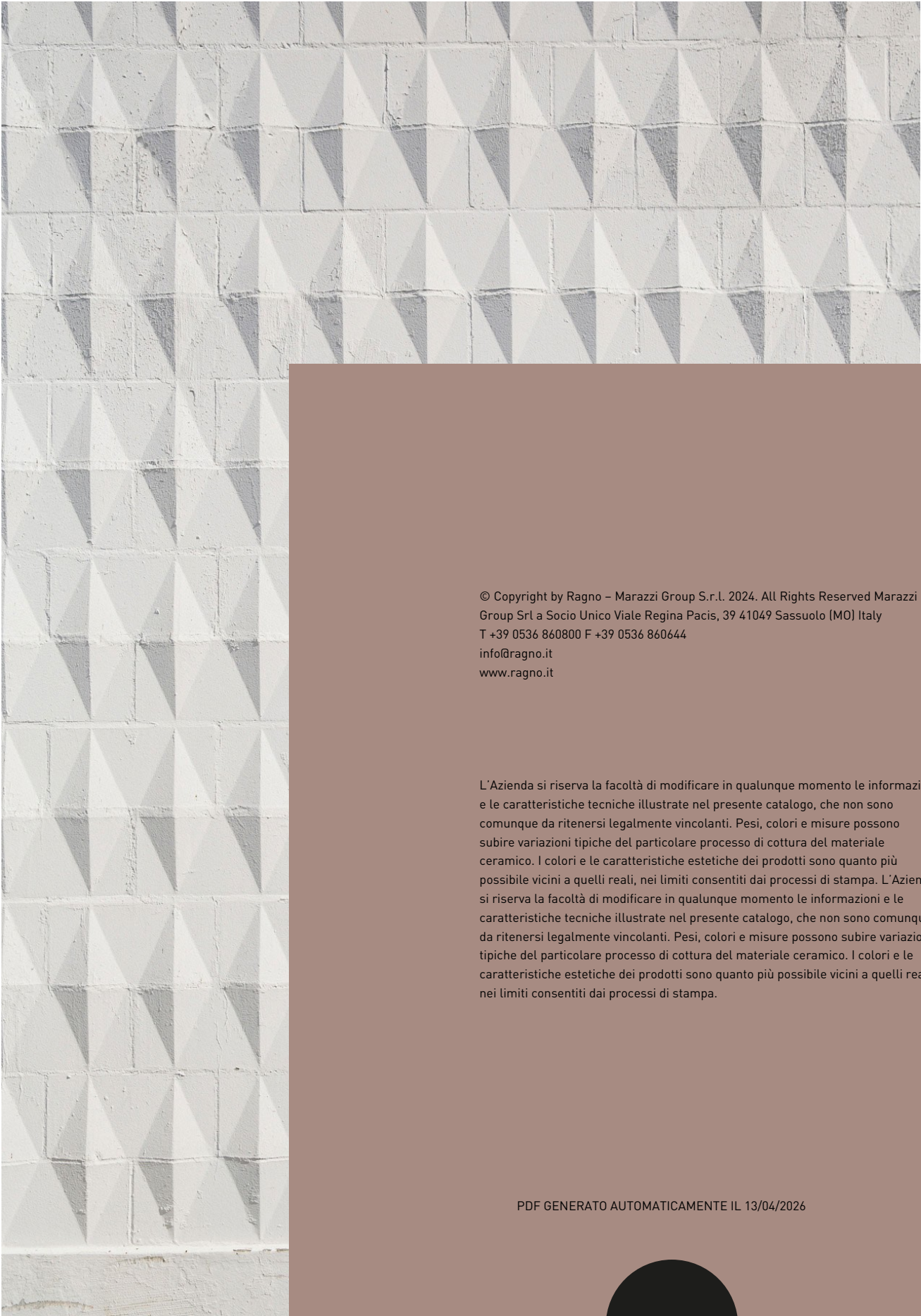
V4
Sostanziale/random - V4: Variazioni irregolari da piastrella a piastrella. Una piastrella può differire totalmente nell'aspetto superficiale e colore da un'altra. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale

Certificazioni

							
ISO 14001	ISO 9001	Green Building Council	GPP	EPD Italy	EPD Spain	ISO 17889-1	Materiale riciclato
							
Greenguard	LEED Credits	FDES	Declare	HPD	CAM Sassuolo	CE 005MRZI	UKCA 00 5MRZUK
							
		SASO					

LEGENDA

CERTIFICAZIONI



© Copyright by Ragno – Marazzi Group S.r.l. 2024. All Rights Reserved Marazzi Group Srl a Socio Unico Viale Regina Pacis, 39 41049 Sassuolo (MO) Italy
T +39 0536 860800 F +39 0536 860644
info@ragno.it
www.ragno.it

L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa. L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa.

PDF GENERATO AUTOMATICAMENTE IL 13/04/2026

RAGNO